



背压调节器 ARP-1.2

本背压调节器用于不论气压计值，保持分析仪中的样气压力恒定，并且被安装在分析仪的气体出口处。

通过使用背压调节器，可排除因气压波动造成的测量误差。本背压调节器被设定为一高于大气压的正常波动的压力。

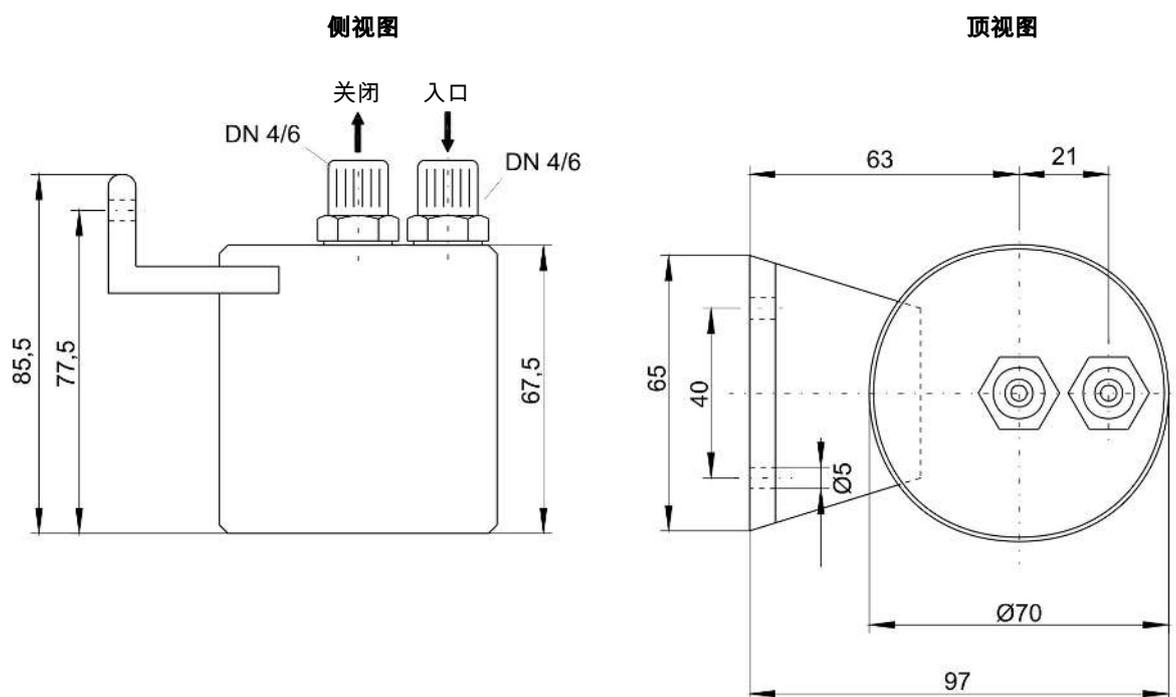
恒定的样气压力

高精度 < 2 mbar

免维护



尺寸 (mm)



技术规格

背压调节器ARP-1.2

流量:	最小25 l/h 最高200 l/h
设置:	标准1067 ± 2 mbar* 最高1400 mbar
精度:	< 2 mbar 当流量恒定时<1 mbar
样气温度:	+5 °C 至 +50 °C
气体连接:	软管DN 4/6
材料:	铍铜/1.4571/PP PVDF/氟橡胶
死容积:	45 ml
重量:	0.24 kg

* 除非另有说明，提供标准版本。应要求可提供其他压力。

订购提示

产品编号	型号
46 00 999	背压调节器ARP-1.2

提示！出于安全原因，连同输入和输出之间的软管连接一齐交付本背压调节器。安装前必须将其去除。